

Weekly Report 5.27 – 6.2

Done

1. 新华智云参观。参观前一天与天溢先简单了解一下情况，讨论一些我们这可能的创新点；第二天参观时更深入的了解。在故事线的自动构建和 annotation 两个点上他们确实也一直想要做创新；此外，像背景音乐、背景文字、可视化的对比、可视化图表的组合等是我之前没想到的。这些内容连着之前我的想法还在整理中。当然，他们给我们开了他们系统的账号，他们的成品的工具性已经十分完备，可以说是一个彻底的在线版 Premier Pro 了。
2. 小组会讨论 data journalism awards 的部分作品，各位同学在理解和表达上仍然具有一定差距；毅超、璟立完成前端 boilerplate 的学习。下周将开始学习 react 并将三月份的代码进行掌握。两边的同学一起完成了 DJA 作品的整理。之前数应的哲霄同学觉得高维统计和我们的相关度比较低所以退出。
3. 本周又花了主要的时间在 cctv 的设计讨论、修改与编程实现上。对方对于一些之前的设计又有了反复，所以需要经常 argue 和讨论；此外，由于炳如工作也较忙所以在改动前我必须自己去寻找和理解相关代码逻辑；此外某些效果实现起来也偶有 bug，由于经验不足因而花了较多时间。
4. 完成知数的比赛讨论与评选。

To Do

1. 整合近期 idea 的事情还没有做完，下周完成；Foofong 的 idea 我们照着前面的一些思路，也快明确下来了。
2. 正如上周所述时间有点碎片化，张玮也发现了该问题。她给出了一些建议，下周我需要做相关的事情。首先需要安排好新加坡的时间规划；明确目标（完成一个可视化视频制作工具，选择相应主题用工具创作可视化视频，争取参与知数的比赛 画大饼）。
3. 新加坡小朋友对 DJA 作品的讨论。

论文:

1. 选了一些论文（主要是散点图或者高维数据分析相关的）但是并没来得及看，下周继续

规划:

短期: data2video 的想法整合、与福风的讨论。6.9 前。

短期: 组内小朋友变成方面开启赶鸭子上架模式；新加坡小朋友的可视化学习以及编程学习的推进，并进行讨论答疑。

中期: 工程能力方面主要是前端 css 调试方面我在同学们的指导下有了进步；除开这些业务能力以外，后面我将继续对算法分析进行一些入门学习。

工作时间

平时 50, 周末一共 12 小时. 总共 62 小时.